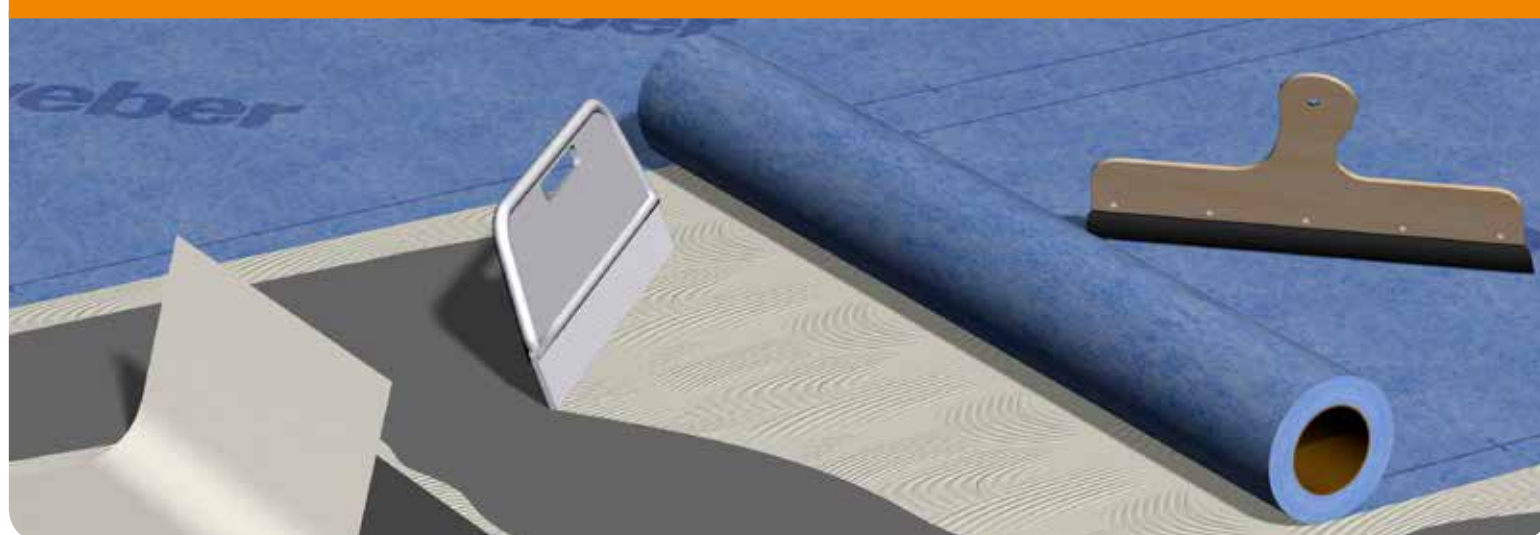


Tättskiktssystem Produktguide

Tec Foliesystem



Foliebaserat tättskiktssystem med ånggenomgångsmotstånd
> 2 600 000 s/m

Konstruktioner/underlag

Vägg av regelverkskonstruktion med lämpligt skivmaterial. Träbjälklag uppstyvat med avjämningsmassa. Tunga konstruktioner som betong, lättbetong, tegel och lättklinker tex. Leca som är putsade eller spacklade. Betong ska vara minst 28 dygn gammal under goda härdbetingelser (+23°C 50% RF) och ha en fukthalt mindre än 90% RF.

Ingående produkter	Åtgång
webertec folie	1,05 lpm/m ²
webertec membran och folielim	0,6 kg/m ² för limning 0,2 kg/m ² för försegling
webertec folie- och skarvlim	0,6 kg/m ² för limning 0,2 kg/m ² för försegling

Ingående produkter

Ingående produkter	Åtgång
webertec tätremsa (120 mm x 10 och 30 m)	1 lpm/m ² + 1 lpm/m vinkel
webertec tillbehörslim	ca 5 lpm/patron vid montering av tätremsa ca 15 lpm/patron vid limning av folieskarv

Fäst- och fogmassor

Se Produktguide Fäst- och fogmassor.

Silikon

weber neutral silicone, finns i 20 kulörer.
weber special silicone, när du önskar en kritvit fog.

Tec Dispersionssystem



Rollat tättskiktssystem med ånggenomgångsmotstånd
>1 000 000 s/m

Konstruktioner/underlag

Tunga konstruktioner som betong, lättbetong, tegel och lättklinker tex. Leca som är putsade eller spacklade. Vägg av regelverkskonstruktion med lämpligt skivmaterial i våtzon 2. Betong ska vara minst 28 dygn gammal under goda härdbetingelser (+23°C 50% RF) och ha en fukthalt mindre än 90% RF.

Ingående produkter	Åtgång
webertec ångspärr	0,25 kg/m ²
webertec membran och folielim	1,0 kg/m ²
webertec tätremsa (120 mm x 10 och 30 m)	1 lpm/m ² + 1 lpm/m vinkel

Ingående produkter

Ingående produkter	Åtgång
webertec fiberremsa (120 mm x 25 m)	1 lpm/m ² + 1 lpm/m vinkel

webertec fiberremsa kan användas som alternativ i massiv konstruktion.

Fäst- och fogmassor

Se Produktguide Fäst- och fogmassor.

Silikon

weber neutral silicone, finns i 20 kulörer.
weber special silicone, när du önskar en kritvit fog.

Tec D2 Diffusionsöppet tättskiktssystem



Tec Superflex D2 är ett 2-komponent diffusionsöppet tättskikt för användning i konstruktioner som ska beläggas med keramiska plattor i tuffa miljöer såväl inom- som utomhus.

Tec Superflex D2 är snabbhårdande och flexibelt och kan användas utomhus, på terrasser och balkonger och sötvattenbassänger samt i offentliga miljöer som restaurang och storkök.

Tec Superflex D2 kan även användas i källare eller andra utrymmen med tillskjutande fukt. Kontakta vår teknisk support för närmare konsultation.

Konstruktioner/underlag

På spacklade eller putsade murverk samt betong. Betong ska vara minst 28 dygn gammal under goda härdbetingelser (+23°C 50% RF) och ha en fukthalt lägre än 90% RF.

Ingående produkter

Ingående produkter	Åtgång
webertec Superflex D2 på ytor utan tryckande vatten under tryckande vatten	1,25 kg/mm/m ² min 2,5 kg/m ² min 3,75 kg/m ²

webertec fiberremsa

(120 mm x 25 m)

Förstärkning av vinklar.

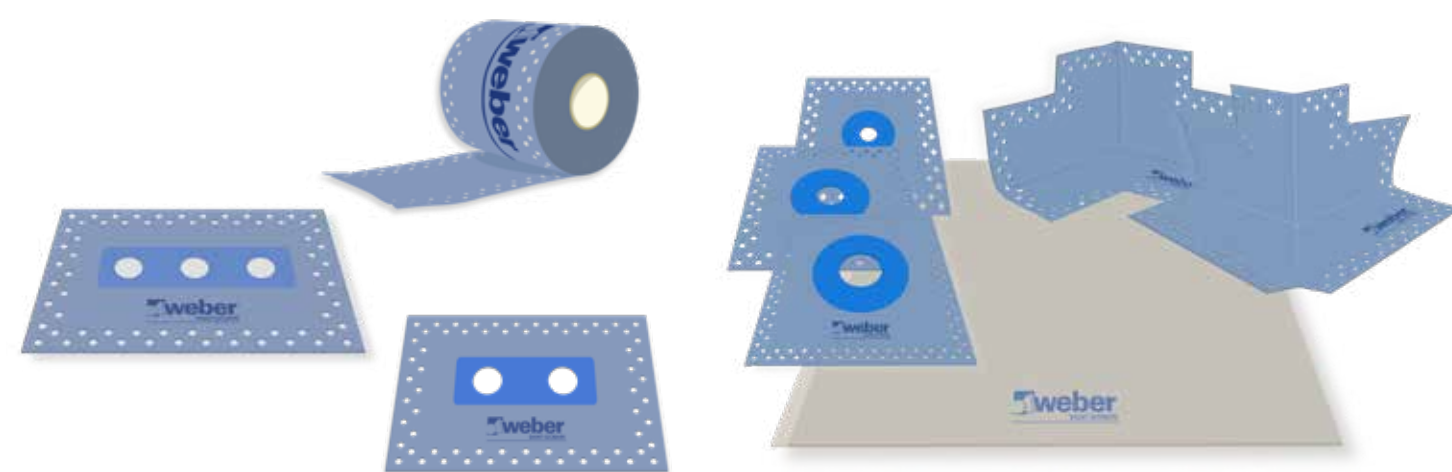
Fäst- och fogmassa

Se Produktguide Fäst- och fogmassor.

Tätning av brunnar genomföringar mm

Tätning mot brunnar, lampor, genomföringar och infästningar i bassäng samt brunnar i restauranger, storkök och på terrasser utförs med Superflex D2.

webertec rörmanschetter och andra tillbehör



Weber har lättmonterade och beständiga rörmanschetter för att åstadkomma säkra våtrumskonstruktioner.

Rörmanschetter för användning i våtrum med rör-i-rörssystem i väggfixturer med 40 mm centrumavstånd på vägg finns i 2x10-24 mm, 3x10-24 mm, 2x24-32 mm.

Övriga manschetter finns i storlekarna: Ø 10-16, 18-34, 32-55, 50-75, 75-110 och 110-140 mm.

Andra tillbehör

webertec innerhorn

webertec ytterhorn

webertec brunsmanschett 370x370 mm.

webertec brunsmanschett DBR: Rulle 10 m x 250 mm bred

webertec tätremsa

webertec fiberremsa